



Le clip pour axes CL est une application particulièrement intéressante pour les axes de petit diamètre, pouvant supporter de grandes charges axiales.

Le dessin du profil intérieur permet d'obtenir un couple de serrage adéquat contre le fond de rainure, évitant ainsi les efforts inutiles qui devraient logiquement être effectués sur des éléments mobiles si la rondelle était montée sans la tension qui convient. La languette frontale sortante qui unit les deux pattes du clip permet un montage manuel commode et rapide, ce qui n'est guère le cas pour d'autres modèles de fixation-clip plus conventionnels.

<b>MATÉRIEL:</b>	Acier pour ressorts CK67 (DIN 10132-4)
<b>FINITION:</b>	Zingué mécanique Cr3(•) ou phosphaté(••)
<b>DURETÉ:</b>	HV 450 ÷ 510 / HRC 45 ÷ 50

Dénomination	Référence	Ø d1 ± 0.1	Ø d2	a ± 0.3	b ± 0.3	c ± 0.3	s	m	Boîtage	Emballage
•CL 5	02280821	5	6	10,6	11,2	3,7	0,5	0,74	1.000	16.000
••CL 6	02280354	6	7	11,5	11,8	4,5	0,5	0,94	1.000	8.000
•CL 8	02280688	7	8	15,0	15,5	4,0	0,6	0,74	1.000	8.000
••CL 10	02280784	8	9	16,0	15,7	5,0	0,6	1,05	1.000	8.000